

## FICHA TECNICA

### DESOXIDANTE METALES FERROSOS LOUIS XIII®

#### DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Sobre un mueble a restaurar, se encuentran accesorios metálicos que pueden estar oxidados: goznes, llaves, cerraduras, etc. El DESOXIDANTE METALES FERROSOS LOUIS XIII® ha sido especialmente concebido para limpiar, desoxidar y pulir los metales ferrosos y los hierros colados de interior.

Contiene ácido fosfórico. No ataca el metal.

Permite todos los acabados. Acción ligeramente fosforada.

#### UTILIZACIÓN

Sirve tanto para los muebles antiguos como para los accesorios de chimenea, estufas, hierros forjados, barbacoas,... Se utiliza sobre los metales ferrosos: hierro, acero, hierro colado...

#### MODO DE EMPLEO

Siempre es preferible desmontar las piezas metálicas antes del tratamiento. Cepillar el objeto a limpiar con el CEPILLO DE ACERO LATONADO LOUIS XIII®. Si es un objeto pequeño, ponerlo a remojo en un barreño de plástico durante 24 horas, con 1 dosis de DESOXIDANTE por 2 de agua. Si la pieza no es desmontable o demasiado grande, frotar enérgicamente con la MECHA DE ALGODÓN LOUIS XIII® o con un tejido abrasivo embebido de DESOXIDANTE.

#### CONSEJOS

Acabar siempre aclarando con agua clara y secando correctamente la superficie ya que la humedad favorece la oxidación.

#### PRESENTACION

CONTENIDO	Presentación del producto				Condiciones de cartonaje			
	Tipo embalaje	Dimensiones en mm			Nº unid por caja	Dimensiones en mm		
		Ancho	Alto	Fondo		Ancho	Alto	Fondo
250 ml	Botella de plástico	65	135	65	6	130	150	195

#### OTROS DATOS

<b>CODIGO</b>	3851129
<b>CONTENIDO</b>	250 ml
<b>TINTES</b>	<b>CODIGOS EAN</b>
	3324013851129

